

# Ринолалия в таблицах

Турышева А, гр.2905

# Классификация ринолалии



# Открытая



Функциональная-  
вялость мягкого неба,  
недостаточный подъем  
при фонации, более  
выражено нарушение  
произношения гласных  
звуков



Органическая- расщелина губы и  
мягкого неба



Приобретенна  
я

Вражденность

# Классификация врожденных расщелин губы и неба

Врожденные расщелины верхней губы

```
graph TD; A[Врожденные расщелины верхней губы] --> B[Скрытая]; A --> C[Неполная]; A --> D[Полная]; C --> E[Без деформации и кожно-хрящевого отдела носа]; C --> F[С деформацией кожно-хрящевого отдела носа];
```

Скрытая

Неполная

Полная

Без  
деформации  
и кожно-  
хрящевого  
отдела носа

С  
деформации  
й кожно-  
хрящевого  
отдела носа

- Расщелина губы- врожденная аномалия строения губ (обычно верхней), возникающая вследствие задержки слияния эмбриональных зачатков, образующих эту часть ротовой полости, часто сопровождается расщелиной неба.

# Врожденные расщелины неба



Расщелины мягкого  
неба



Расщелины мягкого  
неба и твердого  
неба

- *Субмукозная* - дефект мышечного слоя мягкого нёба прикрыт нормальной слизистой оболочкой, а в некоторых случаях слизистая оболочка может закрывать и дефект твердого нёба.
- *Полная* - проходит через всю губу и соединяется с носовым отверстием
- *Неполная*

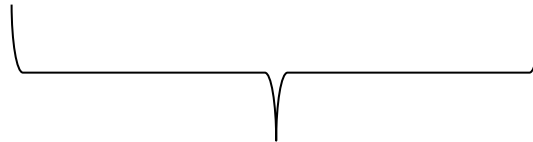
- Расщелина неба- врожденная аномалия строения твердого или мягкого неба, возникающая вследствие задержки слияния эмбриональных зачатков, образующих эту часть ротовой полости, причина ринолалии.

# Врожденные расщелины неба



Полная расщелина альвеолярного отростка, твердого и мягкого неба.

Полная расщелина альвеолярного отростка и переднего отдела твердого неба



Односторонняя- когда одна сторона межчелюстной кости сращена с альвеолярным отростком верхней челюсти.  
Двухсторонняя



# Логопедическое воздействие при ринолалии

## **Задачи коррекционной работы:**

- Нормализация ротового выдоха, выработка длительной ротовой воздушной струи
  - Выработка правильной артикуляции всех звуков
  - Устранение назального оттенка звуков
  - Воспитание навыков дифференциации звуков
- Нормализация просодических компонентов речи
- Автоматизация полученных речевых навыков в общении

**В  
дооперационный  
период:**

-Освобождение  
лицевых мышц от  
компенсаторных  
движений.,

-Подготовка  
правильного  
произношения  
гласных.,

-Подготовка  
правильной  
артикуляции  
доступных  
согласных



Операция

**В  
послеоперационн  
ый период:**

-Развитие  
подвижности  
мягкого неба.,

-Устранение  
дефектов  
звукопроизношения

„

-Преодоление  
назального оттенка  
голоса

Постоянный  
контроль за  
направлением  
воздушной  
струи

**Специфические виды работы в  
послеоперационный период:**

- массаж мягкого неба.,
- Гимнастика мягкого неба и задней  
стенки глотки.,
- Артикуляционная гимнастика.,
- Голосовые упражнения.,
- Дыхательные упражнения